

## Alarmschaltung Pumpentyp Si-82 / SI1800

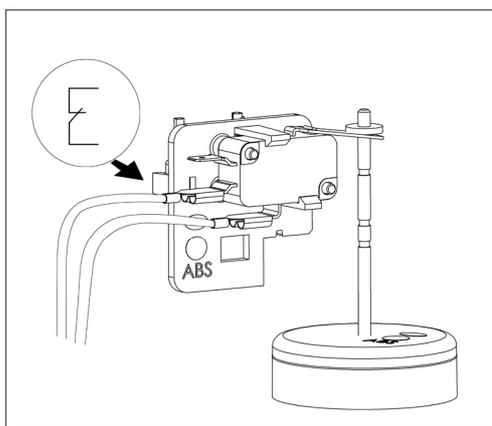


Fig. 1a - NC

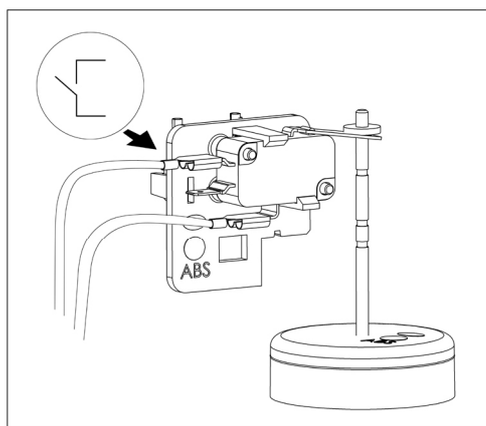


Fig. 1b - NO

Fig. 1a = NC (stromlos geschlossen / Öffner)

Diese Einstellung ist dazu geeignet, den Brennwertkessel/das Klimagerät bei drohendem Kondensatüberlauf abzuschalten.

Fig. 1b = NO (stromlos geöffnet / Schließer)

Mit dieser Einstellung kann bei drohendem Kondensatüberlauf eine Hupe/Blinklicht aktiviert werden. Maximale Belastbarkeit des Alarmkontakts von 4 A (ohmsche Last) bzw. 1 A (induktive Last) berücksichtigen.

Die Pumpentypen Si-82 werden werkseitig mit der Einstellung NC geliefert. Die Pumpe kann auf NO umgesteckt werden: dazu Befestigungsschraube an der Motorhaube lösen, Motorhaube abnehmen, Alarmkabel von der mittleren Steckfahne des Microswitches abziehen und auf die obere Steckfahne stecken. Motorhaube wieder mit Schraube befestigen.